

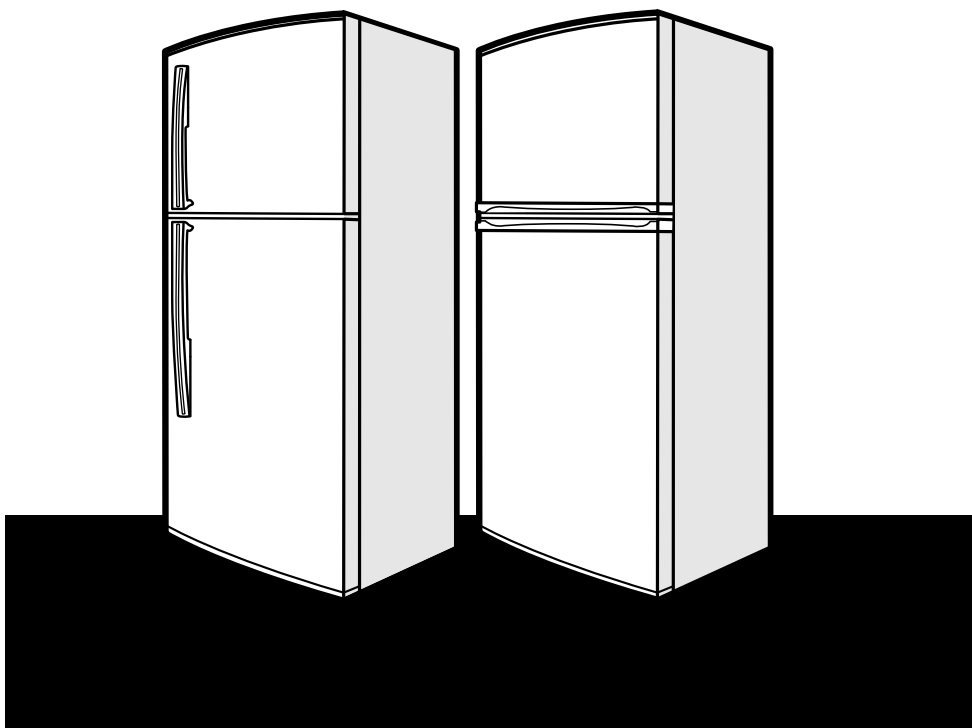


คู่มือการใช้งานตู้เย็น

รุ่น RT30 VA, VB, VC, MA, MB
RT34 VA, VB, VC, MA, MB
RT37 VA, VB, MA, MB, MC

คำแนะนำในการใช้งาน

เพื่อประสิทธิภาพในการใช้งานสูงสุด
โปรดอ่านและทำความเข้าใจคู่มือเล่มนี้โดยละเอียด
และเก็บคู่มือเล่มนี้ไว้เพื่ออ้างอิงในภายหลัง



คุณลักษณะเฉพาะ



ถอดทำน้ำแข็งคู่

: สะดวกต่อการทำน้ำแข็งและการทำงาน

ชั้นวางของเอนกประสงค์

: สะดวกต่อการเก็บอาหารที่ต้องการความเย็นจัด
เช่น ไอศกรีม และอื่น ๆ

ช่องแช่เย็นจัดขนาดใหญ่

: เก็บขวอน้ำขนาดใหญ่ได้อย่างปลอดภัย

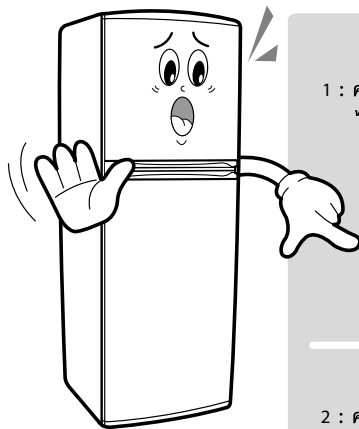
การสลับที่ชั้นวางของ

: ท่านสามารถเก็บขวอดที่มีขนาดใหญ่กว่าเมื่อท่าน
ย้ายชั้นวางของขึ้นไปด้านบน

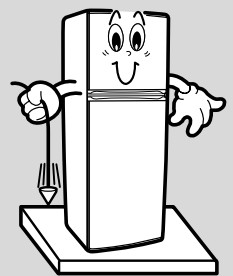
ระบบควบคุมความชื้นในช่องแช่ผัก

: มีตัวควบคุมความชื้นในช่องเก็บผักและผลไม้

การติดตั้ง



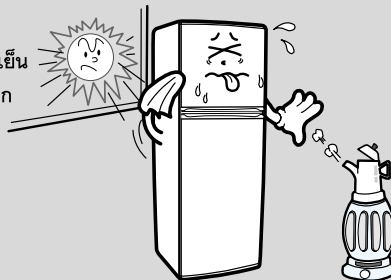
1 : ควรวางตู้เย็นบนพื้นที่แข็งแรงและ
ได้ระดับ



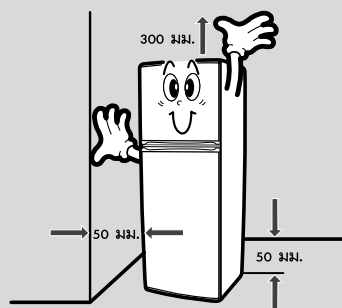
2 : ควรวางตู้เย็นในที่ที่มีอุณหภูมิห้อง
ปกติ และหลีกเลี่ยงจุดที่มีความ
ชื้นสูง



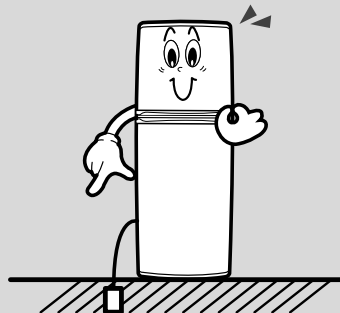
- 3 : เพื่อประสิทธิภาพการทำงานสูงสุดของตู้เย็น ควรวางตู้เย็นในจุดที่อากาศถ่ายเทสะดวก หลีกเลี่ยงบริเวณที่ตู้เย็นถูกแสงแดด โดยตรงและใกล้แหล่งความร้อน เช่น เตาแก๊ส, ที่ทำครัว



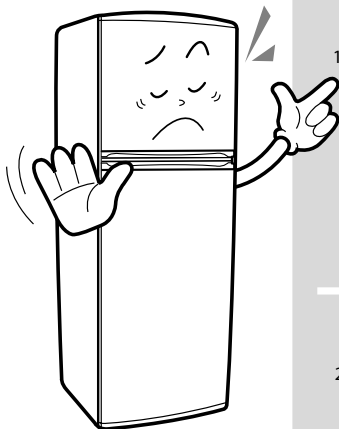
- 4 : ควรวางตู้เย็นให้ห่างจากผนังด้านบนอย่างน้อย 1 ฟุต (300 มม.) ด้านข้างและด้านหลังห่างจากผนัง 2 นิ้ว (50 มม.) เพื่อการระบายอากาศที่ดี



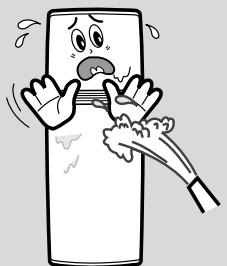
- 5 : ในกรณีที่ได้อะเอียดของท่านเป็นแบบ 2 ขา จะต้องทำการต่อสายดินให้กับตู้เย็น และไม่ควรต่อสายดินเข้ากับท่อแก๊ส หรือระบบสายโทรศัพท์



ข้อควรระวังในการใช้งาน



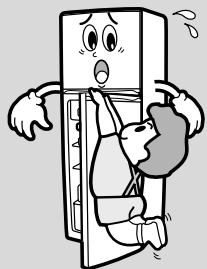
- 1 : ไม่ควรฉีดน้ำล้างตู้ตู้เย็น โดยเฉพาะที่ด้านหลังของตู้เย็น เพราะน้ำอาจเป็นสาเหตุทำให้กระแสไฟฟ้ารั่วและทำให้ระบบการทำงานขัดข้อง



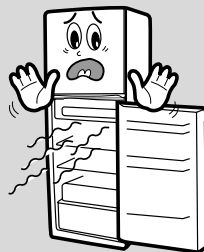
- 2 : ไม่ควรใช้สเปรย์ที่มีส่วนผสมของทินเนอร์เช่น แล็กเกอร์ ฟันที่ตู้ตู้เย็น เพราะจะทำให้สวิตช์ของตู้เย็นหลุดล่อนได้



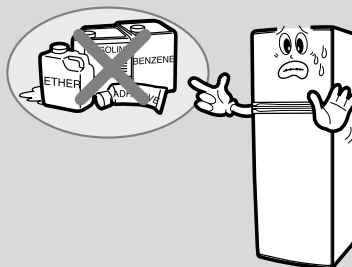
- 3 : ไม่ควรให้เด็ก ๆ เล่นใกล้บริเวณตู้ตู้เย็น หรือไหนประตูตู้เย็นเล่น เพราะอาจทำให้เกิดอันตรายต่อเด็ก และอาจทำให้ประตูตู้เย็นเสียหายได้



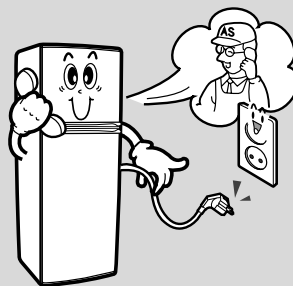
4 : ไม่ควรเปิดประตูเย็นทิ้งไว้เป็นเวลานาน ๆ
เพราะจะทำให้ตู้เย็นสูญเสียพลังงาน



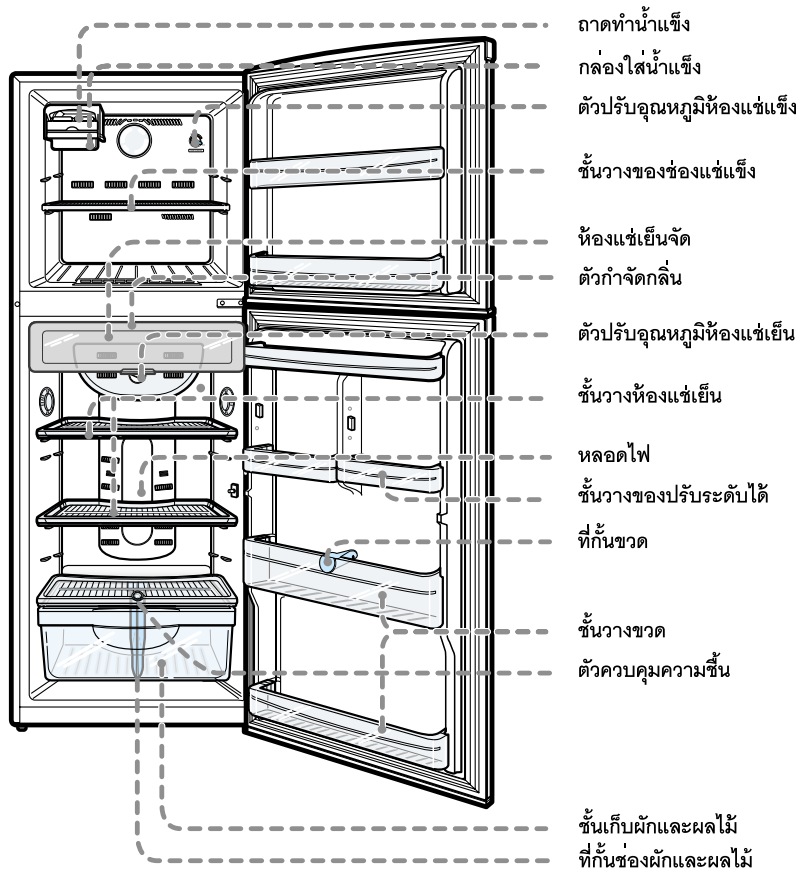
5 : ไม่ควรเก็บสารระเหย, สารเคมี หรือ
ยาที่มีอันตรายไว้ในตู้เย็นโดยเด็ดขาด



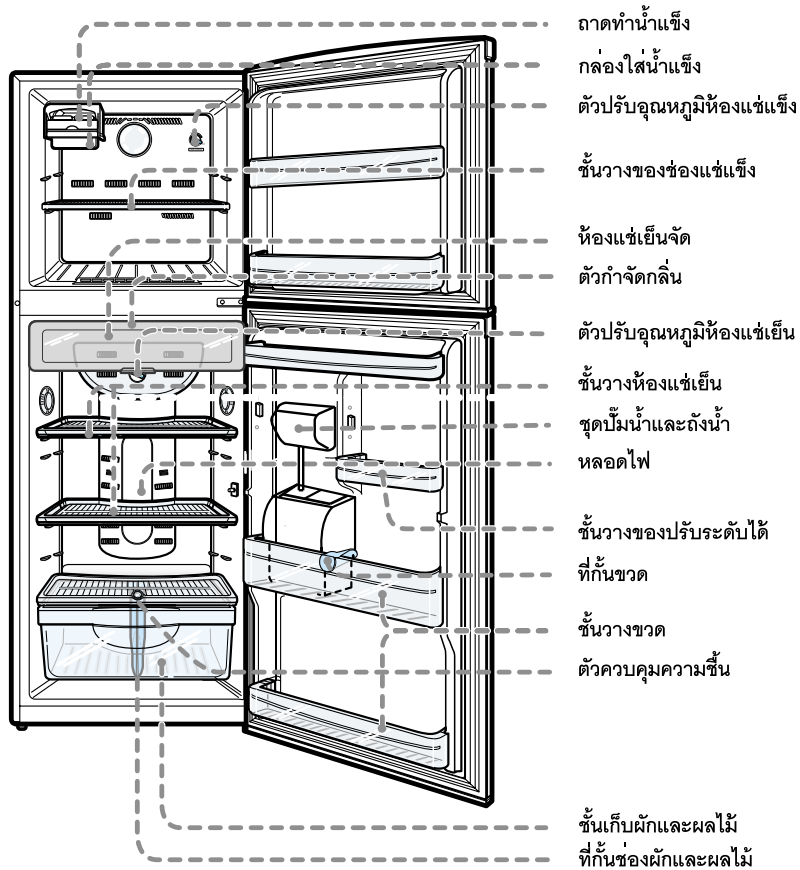
6 : ในกรณีที่ตู้เย็นทำงานผิดปกติ หรือได้รับความ
เสียหาย ท่านไม่ควรเสียบปลั๊กทิ้งไว้ และไม่คว
รทำการซ่อมแซมเอง เพราะอาจทำให้เกิด
อันตรายได้ ท่านควรจะติดต่อศูนย์บริการเพื่อ
ขอคำแนะนำ หรือส่งตู้เย็นไปซ่อมโดยช่าง
ผู้ชำนาญงาน



รายการชิ้นส่วนในตู้เย็น



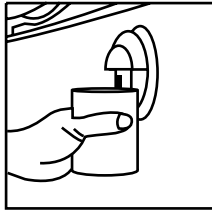
รายการชิ้นส่วนในตัวเย็น เฉพาะรุ่นสัมผัสเมื่อตีมน้ำ



ข้อควรระวัง!

เมื่อวางตู้เย็นลงบนฐานรอง ควรระวังอย่าให้ทับสายไฟด้านล่าง

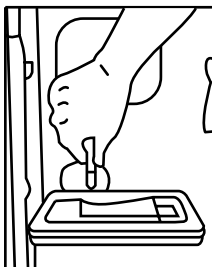
วิธีใช้งานชุดกदन้ำ One Hand



ใช้แกว่น้ำส้มฝัสดำตำแหน่ง
กदन้ำด้านหน้าเมื่อต้องการเติมน้ำ



เมื่อต้องการเติมน้ำให้เลื่อนฝาปิด
ด้านบนไปด้านซ้ายและเติมน้ำให้เต็มถึง
(ควรเติมเฉพาะน้ำเปล่าบริสุทธิ์เท่านั้น)



ถอดท่อน้ำออกจากฝาถังน้ำ
เมื่อต้องการทำความสะอาด



เมื่อต้องการถอดถังน้ำออกมาทำความสะอาด
ให้ยกถังน้ำขึ้นแล้วเอียงออกทางด้านหน้า
(หลังจากถอดท่อน้ำออกไปแล้ว)

ข้อควรปฏิบัติในการใช้ชุดกदन้ำ One Hand ครั้งแรก

1. ทำความสะอาดถังน้ำก่อน เพื่อล้างเศษฝุ่นละอองและกลิ่นออกไป
2. เติมน้ำบริสุทธิ์ลงในถังจนเต็ม
3. ใช้แกว่น้ำส้มฝัสดำตำแหน่งกदन้ำด้านหน้าเพื่อให้ น้ำไหลทั้งออกมาสัก 3-4 แก้วก่อน
เพื่อทำความสะอาดท่อทางเดินน้ำก่อนการใช้งานจริงตามปกติ
4. ในการใช้แกว่น้ำส้มฝัสดำด้านหน้าเพื่อกदन้ำในครั้งแรกนั้นน้ำอาจออกมาขำ เนื่องจาก
มีอากาศค้างอยู่ภายในท่อ ดังนั้นอาจใช้เวลาสัก 1-5 วินาที น้ำจึงไหลออกมา

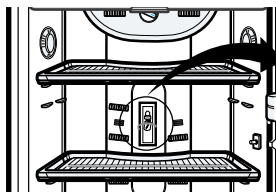
การเปลี่ยนหลอดไฟ



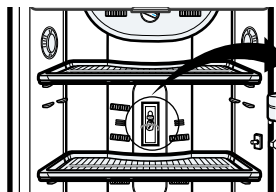
- 1 - ใช้ไขควงปากแบนใส่ไปที่ช่องกลางของฝาครอบหลอดไฟ แล้วกดลงตามรูป
- นำหลอดไฟเก่าออก แล้วนำหลอดใหม่ใส่เข้าไป



- 2 - เปลี่ยนหลอดไฟโดยการหมุนวนเข็มนาฬิกา ดูรูปประกอบด้านล่าง
- นำฝาครอบใส่เข้าที่เดิม โดยเริ่มจากขาสลักด้านล่างก่อน แล้ววกดเข้าสล็อตอย่างระมัดระวัง



หมุนวนเข็มนาฬิกา (ถอดออก)

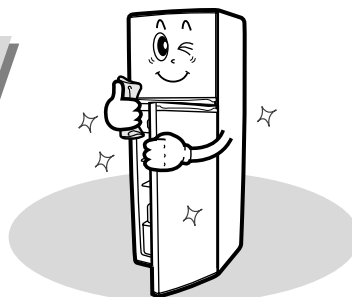


หมุนตามเข็มนาฬิกา (ใส่เหมือนเดิม)

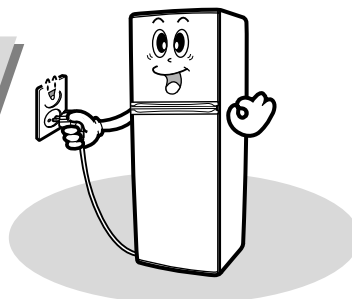
การใช้งานตู้เย็นอย่างถูกต้อง

ก่อนที่จะนำอาหารเก็บในตู้เย็น

- 1 : ทำความสะอาดตู้เย็นทั้งด้านในและด้านนอก
ด้วยผ้านุ่ม ๆ ที่สะอาดหรือน้ำสบู่อ่อน

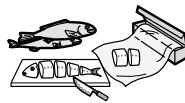


- 2 : เมื่อท่านเสียบปลั๊กแล้ว ควรขอให้ตู้เย็นทำงาน
ไปสัก 2-3 ชั่วโมง แล้วจึงนำอาหารเข้าเก็บ
ในตู้เย็น



การจัดเก็บอาหารอย่างถูกวิธี

: ใช้เก็บอาหารที่มีขนาดเล็ก ๆ



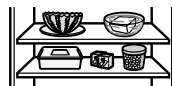
: อาหารที่มีกลิ่นควรนำไปใส่ถุงพลาสติกหรือภาชนะที่มีฝาปิดมิดชิดก่อนที่จะนำเข้าไปเก็บในตู้เย็น



: ไม่ควรนำอาหารที่ยังมีความร้อนไว้ในตู้เย็น โดยทันที ควรรอให้อาหารนั้นเย็นลงเสียก่อน แล้วจึงนำเข้าตู้เย็น



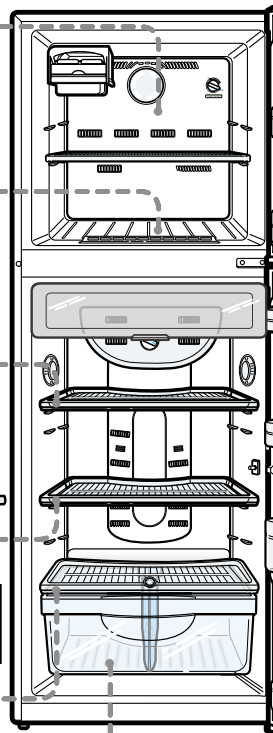
: อาหารที่นำไปใส่ในตู้เย็นควรมีช่องว่างระหว่างอาหารบ้าง เพื่อให้ความเย็นได้หมุนเวียนและกระจายความเย็นได้ทั่วถึง



: ในกรณีที่ท่านต้องการแช่อาหารที่เป็นของเหลว แต่ไม่ต้องการให้อาหารนั้นเป็นน้ำแข็ง ท่านควรจวางไว้ตำแหน่งล่างสุดของชั้นวางของ



: ผักสดและผลไม้ เมื่อท่านทำความสะอาดแล้ว ควรรอให้น้ำแห้งก่อนแล้วจึงนำเข้าเก็บในตู้เย็น



วิธีใช้

การปรับอุณหภูมิ

เมื่อต้องการอุณหภูมิเย็นจัด

- : ให้ปรับปุ่มปรับไปที่ตำแหน่ง "Colder" ในกรณีนี้ ;
 - มีอาหารแช่อยู่ในตู้เย็นปริมาณมาก (ช่องแช่เย็นหรือช่องแช่แข็ง)
 - เมื่อท่านต้องการทำน้ำแข็ง
 - ท่านต้องการให้ตู้เย็น เย็นเร็ว ๆ

เมื่อต้องการอุณหภูมิเย็นปานกลาง

- : ให้ปรับปุ่มปรับไปที่ตำแหน่งกึ่งกลางระหว่าง "Colder" และ "Cold"

เมื่อต้องการอุณหภูมิเย็นไม่มาก

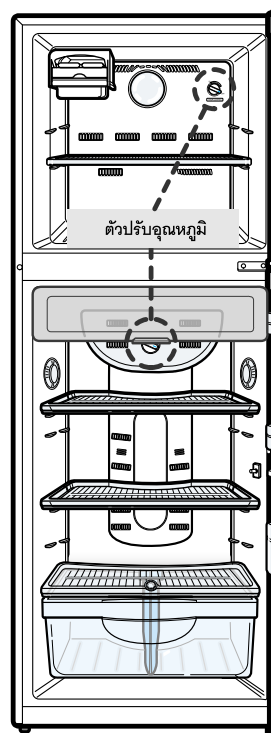
- : ให้ปรับปุ่มปรับไปที่ตำแหน่ง "Cold" ในกรณีที่ในตู้เย็นมีอาหารอยู่ไม่มาก

เมื่อต้องการให้ตู้เย็นหยุดทำงาน

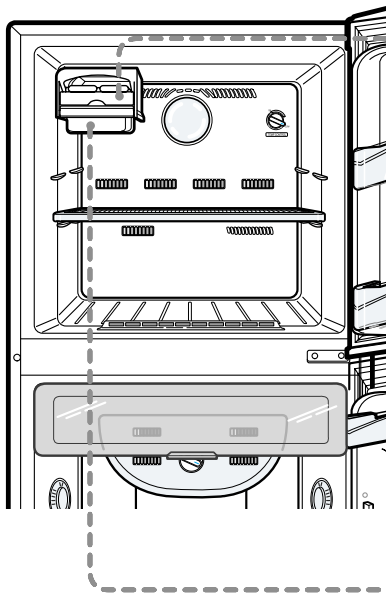
- : ให้ปรับปุ่มปรับไปที่ตำแหน่ง "Off"

หมายเหตุ

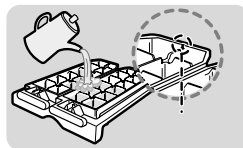
- : เมื่ออุณหภูมิภายนอกตู้อยู่ที่ 5 °C ให้ท่านปรับตัวควบคุมอุณหภูมิไปที่ตำแหน่ง "Cold" เพื่อหลีกเลี่ยงการเป็นน้ำแข็ง



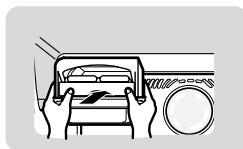
การทำน้ำแข็ง



1 : เทน้ำลงในถาดทำน้ำแข็ง และอย่าให้น้ำล้นถาดทำน้ำแข็ง โดยดูที่ตัวเช็คระดับน้ำ (ดังรูป)



2 : นำถาดทำน้ำแข็งที่ใส่น้ำแล้วเข้าไปไว้ในช่องทำน้ำแข็ง



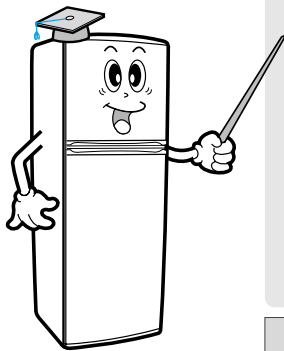
การนำน้ำแข็งออกจากถาด

: เมื่อต้องการนำน้ำแข็งออกจากถาดทำน้ำแข็ง ท่านต้องใช้มือบิดที่ปุ่มบิด (ดังแสดงในรูป) และท่านต้องแน่ใจว่าที่ด้านล่างของถาดทำน้ำแข็งมีกล่องใส่น้ำแข็งอยู่



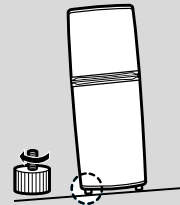
ปุ่มบิดถาดทำน้ำแข็ง

การปรับระดับขาของตู้เย็น

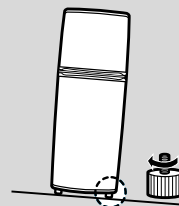


ขาปรับระดับของตู้เย็นมีไว้เพื่อปรับความสูง และเพื่อชดเชยความไม่ระดับของพื้น เพื่อให้ตู้เย็นอยู่ในระดับที่เหมาะสม

: กรณีที่ตู้เย็นตั้งแล้วเอียงไปด้านซ้าย ให้ท่านหมุนขาปรับระดับของตู้เย็นที่ด้านซ้ายของตู้ (ตามเข็มนาฬิกา)



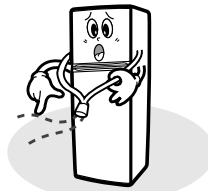
: กรณีที่ตู้เย็นตั้งแล้วเอียงไปด้านขวา ให้ท่านหมุนขาปรับระดับของตู้เย็นที่ด้านขวาของตู้ (ตามเข็มนาฬิกา)



ก่อนติดต่อศูนย์บริการ

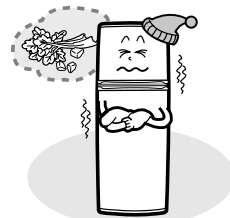
: เมื่อตู้เย็นไม่ทำงานหรืออาหารที่เก็บไว้ในตู้ไม่เย็น

- เสียบปลั๊กตู้เย็นไว้หรือไม่
- พิวสในระบบจ่ายไฟฟ้าดีหรือไม่
- ปรับอุณหภูมิไว้ที่ตำแหน่งที่ต้องการหรือไม่ (ถ้ามีอาหารในตู้มากต้องปรับอุณหภูมิให้พอดี)
- วางตู้เย็นใกล้แหล่งความร้อนหรือไม่
- วางตู้เย็นได้ระยะห่างจากผนังตามคำแนะนำหรือไม่



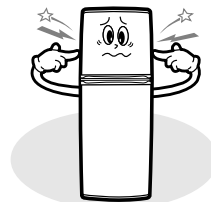
: เมื่ออาหารที่แช่ไว้เป็นน้ำแข็ง

- ปรับอุณหภูมิในตำแหน่งที่เย็นจัดเกินไปหรือไม่
- อาหารที่มีความชื้นมาก ๆ จะต้องไม่ปรับอุณหภูมิไปที่เย็นจัด
- อุณหภูมิภายนอกรอบ ๆ ตู้เย็น ต่ำเกินไปหรือไม่



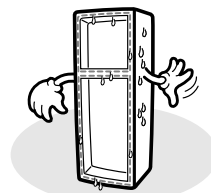
: เมื่อตู้เย็นมีเสียงดัง

- วางตู้เย็นบนพื้นที่ไม่มั่นคงแข็งแรงหรือไม่
- ตั้งตู้เย็นชิดกับผนังเกินไปหรือไม่
- มีเศษวัสดุ เช่น สกรูหล่นอยู่ที่ฐานรองคอมเพรสเซอร์หรือไม่
- เสียงที่ดังออกมาเป็นเสียงจากคอมเพรสเซอร์หรือไม่



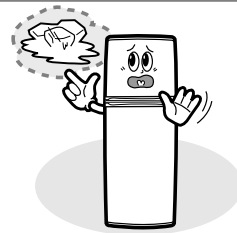
: เมื่อผนังด้านหลังหรือด้านข้างของตู้เย็นร้อน

- เกิดจากท่อน้ำยาทำความเย็น ซึ่งมีการถ่ายเทความร้อนสู่ผนังตู้ด้านนอก
- อุณหภูมิภายนอกรอบ ๆ ตู้เย็นร้อนเกินไปหรือไม่



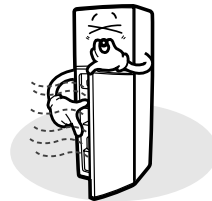
: เมื่อได้ยินเสียงคล้ายน้ำไหลในตู้เย็น

- เสียงคล้ายน้ำไหลนี้เกิดจาก สารทำความเย็นที่อยู่ในระบบตู้เย็นของท่านกำลังทำงาน ไม่ได้เกิดจากการทำงานผิดพลาดของตู้เย็น



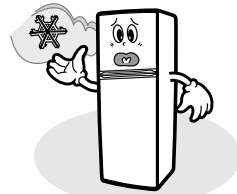
: เมื่อตู้เย็นของท่านมีกลิ่น

- ตู้เย็นของท่านมีอาหารที่เสียแช่อยู่หรือไม่
- อาหารที่มีกลิ่น เช่น ปลา เก็บใส่ภาชนะที่มิดชิด หรือมีฝาปิดหรือไม่
- ในช่องเก็บผักของท่านมีน้ำที่เกิดจากผักผลไม้ที่เน่าเสียหรือไม่
- ถาดที่รองน้ำทั้งด้านหลังมีน้ำที่เน่าเสียอยู่หรือไม่



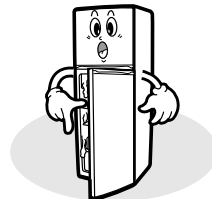
: เมื่อมีน้ำแข็งค้างภายในช่องแช่แข็ง

- ปิดประตูตู้เย็นสนิทหรือไม่
- มีระบบการหมุนเวียนของอากาศที่ดีหรือไม่



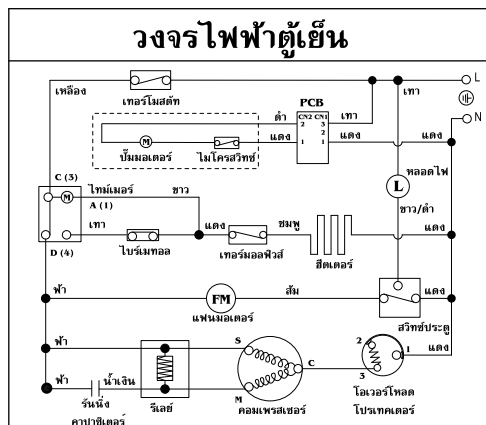
: เมื่อมีหยดน้ำเกาะที่ช่องเก็บผักและผลไม้

- ปิดประตูตู้เย็นสนิทหรือไม่
- เปิดประตูตู้เย็นไว้นานเกินไปหรือไม่
- ผักและผลไม้เก็บอยู่โดยปราศจากภาชนะที่ห่อหุ้มหรือไม่

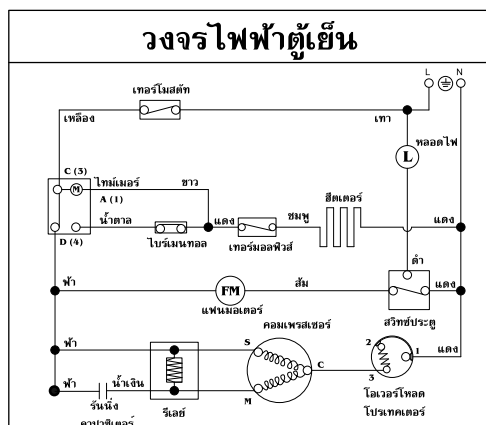


วงจรไฟฟ้าตู้เย็น

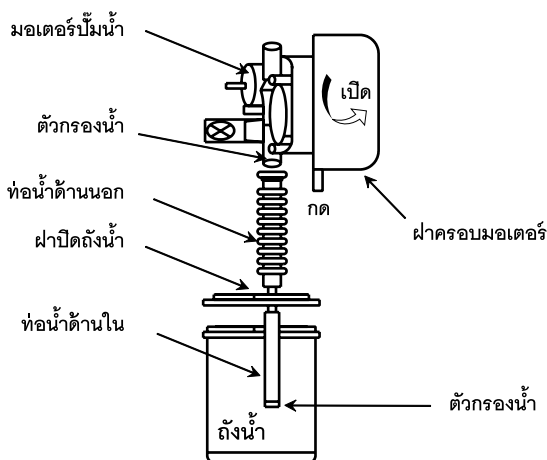
รุ่นกดน้ำดื่ม



รุ่นไม่มีที่กดน้ำดื่ม



สำหรับตู้เย็น รุ่นมีชุดกดน้ำ



การแก้ไขปัญหาเบื้องต้นสำหรับตู้เย็นรุ่นมีชุดกดน้ำ

ถ้ากดน้ำแล้วน้ำไม่ไหล หรือน้ำไหลน้อยควรตรวจสอบดังนี้

1. ตู้เย็นของท่านเสียบปลั๊ก และทำงานเป็นปกติหรือไม่
2. ฟังเสียงว่า มอเตอร์ปั้มน้ำทำงานเป็นปกติหรือไม่
3. ตรวจสอบดูว่ามีน้ำในถังน้ำเพียงพอหรือไม่
4. ตรวจสอบท่อน้ำ ดูว่าท่อหลวม, หลุด หรือมีสิ่งอุดตันในท่อหรือไม่
5. ถอดฝาครอบมอเตอร์ออก โดยกดด้านล่างของฝาขึ้นแล้วดึงออก
6. ถอดท่อน้ำด้านนอกออกจากมอเตอร์ปั้มน้ำ เพื่อตรวจสอบตัวกรองน้ำที่มอเตอร์ปั้มน้ำว่าตันหรือไม่
7. ทำความสะอาดตัวกรองน้ำที่ติดกับมอเตอร์ปั้มน้ำ
8. เปิดฝาดังน้ำและทำความสะอาดตัวกรองน้ำที่อยู่ในถังน้ำ

ข้อเสนอแนะ : ควรล้างทำความสะอาดตัวกรองน้ำทุก 2 เดือน หรือทุกครั้งที่กดน้ำไม่ออกหรือน้ำไหลน้อย

บันทึกการแจ้งซ่อม (เฉพาะเจ้าหน้าที่ศูนย์บริการ)

.....

.....

.....

.....

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

ก่อนติดต่อศูนย์บริการ ท่านควรเช็คปัญหาเบื้องต้นก่อนตามหัวข้อด้านล่างนี้
หัวข้อด้านล่างเป็นเพียงตัวอย่างอาการขัดข้องที่อาจเป็นไปได้ และแนวทางแก้ไขซึ่งท่านอาจปฏิบัติได้เองก่อน และถ้าหากท่านไม่สามารถแก้ปัญหาได้ กรุณาจดชื่อรุ่น, หมายเลขเครื่องของตู้เย็น และติดต่อศูนย์บริการซ่อมสูงสุดที่บ้านท่าน

ถ้าตู้เย็นของท่านไม่เย็นหรือไม่ทำงาน ให้ท่านตรวจสอบตามขั้นตอนต่อไปนี้ก่อนติดต่อศูนย์บริการ

1. ตู้เย็นของท่านเสียบปลั๊กอยู่หรือไม่
2. พิวสระบบจ่ายไฟฟ้าขาดหรือไม่
3. ตำแหน่งปุ่มควบคุมอุณหภูมิปรับไว้เหมาะสมหรือไม่
4. อากาศในตู้เย็นไม่สามารถหมุนเวียนได้ เนื่องจากใส่อาหารไว้ภายในตู้เย็นแน่นเกินไปหรือไม่

ผนังตู้เย็นด้านข้างมีความร้อน

เมื่อสัมผัสผนังส่วนนอก ด้านข้างของตู้เย็นจะรู้สึกอุ่น ๆ โดยเฉพาะเมื่อตู้เย็นทำงานไปได้สักระยะหนึ่ง ตู้เย็นของคุณไม่ได้เสีย แต่เกิดจากการทำงานปกติของตู้เย็น อันเนื่องมาจากท่อร้อนที่ติดอยู่กับผนังของตัวตู้เย็นมีการถ่ายเทความร้อนของสารทำความเย็นสู่ผนังด้านข้าง

รายละเอียดข้อมูลทางเทคนิค

| รุ่น | RT30 VA/VB/VC/MA/MB | RT34 VA/VB/VC/MA/MB | RT37 VA/VB/MA/MB/MC |
|---------------------------------|--|---------------------|---------------------|
| ความจุรวม (ลิตร) | 254 | 265 | 310 |
| ขนาดด้านนอก (มม.) กว้างxลึกxสูง | 600x610x1570 | 600x610x1630 | 600x660x1630 |
| น้ำหนักรวม (กก.) | 58 | 59 | 63 |
| แรงดันไฟฟ้า (V) | ขนาดของแรงดันไฟฟ้าดูได้จากฉลาก ซึ่งติดอยู่ที่ผนังประตู หรือด้านหลังของตู้เย็น | | |
| ความถี่ (Hz) | | | |

รายละเอียดข้อมูลทางเทคนิค อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

ศูนย์บริการลูกค้าสัมพันธ์ (Customer Contact Center)

โทรฟรี(Toll Free) : 1800-29-3232

โทร(Tel) : 0-2689-3232

แฟกซ์(Fax) : 0-2689-3298